























Phx	App Num	Patent Num	Status	Date Filed	Inventor Name	Title
	09/506689	6484887	150	02/18/2000	NAKAMURA, MICHIE	ION-SELECTIVE MEMBRANES, THEIR PRODUCTION PROCESS, USE OF THE ION-SELECTIVE MEMBRANES, AND APPARATUSES PROVIDED WITH THE ION-SELECTIVE MEMBRANES
	09/523949	6465595	150	03/13/2000	NAKAMURA, MICHIE	POTENTIALLY HYDROPHILIC RESINS AND COMPOSITIONS COMPRISING THE SAME
	09/611341		161	07/06/2000	NAKAMURA, MICHIE	Polymer-bonded functional agents
	09/773917	6468341	150	02/02/2001	NAKAMURA, MICHIE	PIGMENT COMPOSITIONS, PRODUCTION PROCESS THEREOF, COLORANTS, AND COLORED ARTICLES
	09/988139		083	11/19/2001	NAKAMURA, MICHIE	Solidifying material for cell electrode solution, and cell comprising the solidifying material
	09/994624	6521038	150	11/28/2001	NAKAMURA, MICHIE	NEAR-INFRARED REFLECTING COMPOSITE PIGMENTS
	10/021712	6730727	150	12/12/2001	NAKAMURA, MICHIE	COLORED RESIN WATER DISTRIBUTION PIPE
	10/025751	6623556	150	12/26/2001	NAKAMURA, MICHIE	NEAR-INFRARED TRANSMITTING BLACK AZO PIGMENTS
	10/033897		030	01/03/2002	NAKAMURA, MICHIE	Production process of colored fine particulate resins, colored fine particulate resins, and coloring process of articles
	10/180020	6726762	150	06/27/2002	NAKAMURA, MICHIE	FINELY DIVIDED PIGMENTS AND COLORING COMPOSITIONS
	10/201151		061	07/24/2002	NAKAMURA, MICHIE	Polymer-bonded functional agents
	10/243660		030	09/16/2002	NAKAMURA, MICHIE	Process for producing sulfonated solid particles
	10/260463		030	10/01/2002	NAKAMURA, MICHIE	High-molecular gelling agent precursor for electrolyte
	10/486193		020	02/12/2004	NAKAMURA, MICHIE	Water-based pigment inks, image recording method, and image recording system
	10/624671		030	07/23/2003	NAKAMURA, MICHIE	Electrolyte compositions

cDAN Version 13.1 - CAROL GHANEY (7/22/98) AT UNIT 1745 - APPLICATION FOR INVENTION: TAKIZAWA, MINORU						
File Edit View Preferences Tools Messaging Window Help						
               						
Phx	App Num	Patent Num	Status	Date Filed	Inventor Name	Title
	09/506689	6484887	150	02/18/2000	TAKIZAWA, MINORU	ION-SELECTIVE MEMBRANES, THEIR PRODUCTION PROCESS, USE OF THE ION-SELECTIVE MEMBRANES, AND APPARATUSES PROVIDED WITH THE ION-SELECTIVE MEMBRANES
	09/523949	6465695	150	03/13/2000	TAKIZAWA, MINORU	POTENTIALLY HYDROPHILIC RESINS AND COMPOSITIONS COMPRISING THE SAME
	09/661411	6336060	150	09/13/2000	TAKIZAWA, MINORU	Arithmetic processing method and system in a wide velocity range flight velocity vector measurement system using a square truncated pyramid-shape five-hole pitot probe
	09/888139		083	11/19/2001	TAKIZAWA, MINORU	Solidifying material for cell electrode solution, and cell comprising the solidifying material
	10/260463		030	10/01/2002	TAKIZAWA, MINORU	High-molecular gelling agent precursor for electrolyte
	10/624671		030	07/23/2003	TAKIZAWA, MINORU	Electrolyte compositions

Phx	App Num	Patent Num	Status	Date Filed	Inventor Name	Title
	09/502459	6605664	160	02/11/2000	SUGITO, YOSHIFU	PIGMENT DISPERSIONS, AND WRITING INSTRUMENTS AND PRINTERS WITH THE DISPERSIONS STORED THEREIN
	09/506689	6484887	150	02/18/2000	SUGITO, YOSHIFU	ION-SELECTIVE MEMBRANES, THEIR PRODUCTION PROCESS, USE OF THE ION-SELECTIVE MEMBRANES, AND APPARATUSES PROVIDED WITH THE ION-SELECTIVE MEMBRANES
	09/988139		083	11/19/2001	SUGITO, YOSHIFU	Solidifying material for cell electrode solution, and cell comprising the solidifying material
	10/260463		030	10/01/2002	SUGITO, YOSHIFU	High-molecular gelling agent precursor for electrolyte

Phx	App Num	Patent Num	Status	Date Filed	Inventor Name	Title
	09/506689	6484887	150	02/18/2000	OGUMA, NAOMI	ION-SELECTIVE MEMBRANES, THEIR PRODUCTION PROCESS, USE OF THE ION-SELECTIVE MEMBRANES, AND APPARATUSES PROVIDED WITH THE ION-SELECTIVE MEMBRANES
	09/523949	6465595	150	03/13/2000	OGUMA, NAOMI	POTENTIALLY HYDROPHILIC RESINS AND COMPOSITIONS COMPRISING THE SAME
	09/988139		083	11/19/2001	OGUMA, NAOMI	Solidifying material for cell electrode solution, and cell comprising the solidifying material
	10/260463		030	10/01/2002	OGUMA, NAOMI	High-molecular-gelling agent precursor for electrolyte

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Phx	App Num	Patent Num	Status	Date Filed	Inventor Name	Title
	09/988139		083	11/19/2001	YOSHIKAWA, SACHI	Solidifying material for cell electrode solution, and cell comprising the solidifying material
	10/260463		030	10/01/2002	YOSHIKAWA, SACHI	High-molecular gelling agent precursor for electrolyte
	10/624671		030	07/23/2003	YOSHIKAWA, SACHI	Electrolyte compositions